

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

## (19) Weltorganisation für geistiges Eigentum Internationales Büro





(43) Internationales Veröffentlichungsdatum 6. Mai 2004 (06.05.2004)

## (10) Internationale Veröffentlichungsnummer

(51) Internationale Patentklassifikation7:

WO 2004/038511 A1

G03G 9/087

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/EP2003/011372

(22) Internationales Anmeldedatum:

14. Oktober 2003 (14.10.2003)

(25) Einreichungssprache:

Deutsch

(26) Veröffentlichungssprache:

Deutsch

(30) Angaben zur Priorität:

102 49 059.7

22. Oktober 2002 (22.10.2002)

(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten mit Ausnahme von US): CLARIANT GMBH [DE/DE]; Bruningstrasse 50, 65929 Frankfurt am Main (DE).

(75) Erfinder/Anmelder (nur für US): HOHNER, Gerd [DE/DE]; Adolf-von-Baeyer-Strasse 26, 86368 Gersthofen

(DE), BAYER, Michael [DE/DE]; Kirschenweg 22, 86672 Thierhaupten (DE).

(74) Anwalt: PACZKOWSKI, Marcus; Clariant Service GmbH, Patente, Marken, Lizenzen, Am Unisys-Park 1, 65843 Sulzbach (DE).

(81) Bestimmungsstaaten (national): CN, JP, US.

(84) Bestimmungsstaaten (regional): europäisches Patent (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR).

## Veröffentlicht:

mit internationalem Recherchenbericht

vor Ablauf der für Änderungen der Ansprüche geltenden Frist; Veröffentlichung wird wiederholt, falls Änderungen

Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.

(54) Title: USE OF WAX-BASED COMPOUNDS IN TONERS AND CORRESPONDING TONERS

(54) Bezeichnung: VERWENDUNG VON WACHSE ENTHALTENDEN KOMBINATIONEN IN FOTOTONERN UND TONER

(57) Abstract: The invention relates to the use of amide erucic compounds and one or several waxes in toners and toners containing said compounds.

(57) Zusammenfassung: Die vorliegende Erfindung betrifft die Verwendung einer Kombinationen aus Erucaamid und einem oder mehreren Wachsen in Fototonern sowie Fototoner, die derartige Kombinationen enthalten.